Index of Claims

Application/Control No.

10/085,451

Examiner

Date

Prenell P. Jones

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUGAYA ET AL.

**Art Unit** 

2616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

		<u> </u>					J		L	
Cla	im	_			_	)at				
Cla		-	_		_	Date	e T	-		-
Final	Original	9/12/06								
$\vdash$	1	-	$\vdash$		├─	$\vdash$	-	┢	-	Н
_	1 2 3 4	=	ļ		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	Н
	3	=			Ι-	_	-	_	T	П
	4								Г	П
	5									
	<u>6</u> 7	=								
		=			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			Щ
	8	Ξ	_			_	L_		L	Ш
<u> </u>	9_	=	<u> </u>	_	_	_	_		<u> </u>	Щ
<u> </u>	10	ŀĒ	<u> </u>	-	H	-	-	-	H	
<del>                                     </del>	12	一	├	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash \vdash \vdash$
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	_	<del>                                     </del>		$\vdash \vdash$
	14		$\vdash$	Н	$\vdash$	┢		<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	15		Г	Г	Г	Г			T	H
	16									
	17									
	18									
	19	L		<u> </u>		_				Ш
	20	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
	21	⊢	$\vdash$		<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	22	H		_	-		<u> </u>	_	├	Н
-	23			_	⊢		-	$\vdash$		Н
$\vdash$	25	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	╁	┢	┢╾	╁	Н
	26									П
	27									
	28									
	29			_	_	<u> </u>		_	L	Щ
	30 31				<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	31	H				<u> </u>		_	L	Ш
	32 33					⊢	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	34	$\vdash$		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash \mid$
	35		Н	$\vdash$	-	$\vdash$		H	$\vdash$	Н
	36	Г	Т	Г	Г	Г	$\vdash$	T	Т	М
	36 37									
	38 39							Ľ		
		$\Box$		_	<u> </u>					Ш
<u> </u>	40	$\vdash$		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		$\square$
	41	$\vdash$		_	_	_	_	<u> </u>	-	Н
$\vdash$	43			-	-	H	_	-	$\vdash$	Н
$\vdash \dashv$	43	Н	_	-		$\vdash$	-	H	┢	Н
	45	Н		-		<del> </del>	-	$\vdash$		$\vdash$
$\vdash$	46	Н		_		П				Н
	47									П
	48									
	49									
	50									

The color of the	_,
3     =     54     55     55     55     55     55     55     56     57     58     58     59 <td></td>	
3     =     54     55     55     55     55     55     55     56     57     58     58     58     59 <td>+++</td>	+++
3     =     54     55     55     55     55     55     55     56     57     58     58     58     59 <td>111</td>	111
66 =   7 =   56   57   58     8 =   59   59   60   61   62   62   63   64   62   63   64   64   64   65   66   66   66   66   66   66   66   66   66   66   67   67   68   68   69   70   71   71   71   71   71   72   72   73   73   73   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75   76   77   78   78   78   79   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74	+
66 =   7 =   56   57   58     8 =   59   59   60   61   62   62   63   64   62   63   64   64   64   65   66   66   66   66   66   66   66   66   66   66   67   67   68   68   69   70   71   71   71   71   71   72   72   73   73   73   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75   76   77   78   78   78   79   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74	+
66 =   7 =   56   57   58     8 =   9 =   59   60   61   62   62   61   62   63   64   64   64   64   65   66   66   66   66   66   66   66   66   66   66   66   67   67   68   68   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69    69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   70   71   71   71   71   71   72   72   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75   75   76   76   77   78   78   79   73   78   79   79   70   70   70   70   70   70   70   70	
8 =   58     9 =   60     10 =   60     11 =   62     13   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99	$\neg \neg \neg$
8 =   58     9 =   60     10 =   60     11 =   62     13   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99	$\top$
11 =   61     12     62     13     64     15     65     16     66     17     66     18     68     19     69     20     70     21     71     22     72     23     73     24     74     25     75     26     76     27     77     28     79     30     80     31     81     32     82     33     83     34     84     35     85     36     86     37     87     38     88     39     90     41     91     42     92     43     94     44     94     96     96     47     98     99     99	
11 =   61     12     62     13     64     15     65     16     66     17     66     18     68     19     69     20     70     21     71     22     72     23     73     24     74     25     75     26     76     27     77     28     79     30     80     31     81     32     82     33     83     34     84     35     85     36     86     37     87     38     88     39     90     41     91     42     92     43     94     44     94     96     96     47     98     99     99	
11 =   61     12     62     13     64     15     65     16     66     17     66     18     68     19     69     20     70     21     71     22     72     23     73     24     74     25     75     26     76     27     77     28     79     30     80     31     81     32     82     33     83     34     84     35     85     36     86     37     87     38     88     39     90     41     91     42     92     43     94     44     94     96     96     47     98     99     99	
14   64   65     16   66   66     17   68   67     18   68   69     19   69   70     21   71   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   79   78     29   79   30     31   80   81     32   82   83     33   84   84     35   86   86     37   88   88     39   89   90     40   90   91     41   91   92     43   94   94     44   94   99	
14   64   65     16   66   66     17   68   67     18   68   69     19   69   70     21   71   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   79   78     29   79   30     31   80   81     32   82   83     33   84   84     35   86   86     37   88   88     39   89   90     40   90   91     41   91   92     43   94   94     44   94   99	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	$\bot \bot \bot$
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	$\bot \bot \bot$
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	4
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	$\bot \bot \bot$
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	+++
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	+
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	+++
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	+++
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	+
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	+++
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	<del>-  </del>
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	++++
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   45 96   47 97   48 98   49 99	++
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   45 96   47 97   48 98   49 99	+
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	+
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	+++
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	+++
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99	111
36 86   37 88   38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	+
36 86   37 88   38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\top$
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\top$
38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\top$
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	
46	
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	
48 98 99 99	44
49 99 99	
	444
<u> </u>	444
	لللل

Claim		Date								
										П
<del>,</del>	Original									
Final	iĝ									
u	ŏ									i I
		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	101		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			
	102		_	L		L		L		
	102 103									
	104									
	105 106			Π						
	106			Ī	Г	Г				
	107									
	108	H	-		<u> </u>	<u> </u>	-			
	108 109	$\vdash$	_	$\vdash$	-		-	┢	-	Н
	110	$\vdash$	┝	┝	-	-	⊢	┢	$\vdash$	Н
	111	H		⊢	⊢	┝	-	_		Н
<b> </b>	140	<u> </u>	├	⊢	⊢	-	-	<del> </del> —	⊢	$\vdash$
	112	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	113 114	oxdot	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	114	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	Ш
	115	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	ot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш
	116		$oxedsymbol{oxed}$		oxdot		$\Box$			$\square$
	117									
	118 119 120 121									
	119									
Ü	120									
	121									
	122									
	122 123									
	124									
	125									П
	126		Г					Г	Г	
	124 125 126 127 128									П
	128									
	129									П
	130						Г	_		Н
	130 131		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				Н
	132			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	H	Н
	133			$\vdash$	_	_	Н		$\vdash$	Н
	133 134	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Ι	_	$\vdash$	Н
	135		$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	136	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
<u> </u>	137		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	138	H	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H
	139	$\vdash$	Ι	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	140		-	<del>                                     </del>	┢		$\vdash$	H		H
	141		-	_	┢			Т	$\vdash$	H
	142		П		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	143	П				-	Т		T	Н
$\vdash$	144	П	М	<u> </u>		-	П	П		$\Box$
	145	Н	М			Т	$\vdash$	М	$\vdash$	Н
	146	П		П			П			Н
	147	П					_	$\Box$	П	$\vdash$
	148	П								П
	149									$\Box$
	150	Н				_				$\sqcap$
			_	_	لب					ب